Index of Claims

Applica	tion/Co	ntrol	No.
тфриоц			110.

10/055,789 Examiner

John D. Ulm

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WU ET AL.

Art Unit

1649

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

į	Z	Non-Elected
	-	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date					٦	Claim Date							Claim Date																
<u> </u>		_		П	Ť			Ī	T	┪	<u> </u>				П	Ť	Ť	$\neg \vdash$	Т	\top	1	<u> </u>			Т	\top	Ť	Ť	П		
Final	Original	4/6/05	11/30/05								Final	Original									-	Finat	Original								
Į Œ	ē	4	11,								证	ō										证	ő								
	1	1	1	\vdash	\dashv	┪	\dashv	_	十	1		51	<u> </u>		\dashv	\dashv	\dashv	+	+		1.	<u> </u>	101	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash		
	2	1	1	\vdash	\neg	一	\neg	寸	一	7		52				\dashv	十	\top	\dashv	+-	1		102			+	+	╁	+	\vdash	
	3	1	1		7	寸	ヿ	ヿ		7		53	_			\dashv	1.	\top	十		1		103	\exists	\dashv	╅	╅	+-	T	П	
	4	1	1	\vdash	T	T		寸		7		54			一	╅	十	\top	十		1		104	\neg	\dashv	\dashv	+	╁	1	П	
	5	1	1		\exists	T	T	\Box			-	55			\neg	_	1	T	寸	1	1		105	⋾	+	+	+	+-	\top	П	\Box
	6	1	1			T	Ť					56			一	\neg	_	十	寸	1	1.		106			+	+	+-	T	П	
	7	1	П	\Box		Ī	Î			-		57			\Box	\neg	\top	十	\dashv	1	1		107			\top	†	1	T	П	
	8	1								٦٠.		58				T			\neg		1		108			\top	┪	Τ	1	П	
	9	1			\neg					7		59			\neg	寸	T	\top	\neg		1		109			┪	\top	Τ		П	
	10	1			П					٦.		60			\Box	П	T	\neg			1		110			7	\top	T		П	
	11	7	V			П						61				\neg			\Box]		111		\neg	7	1	Τ		П	
	12	1	1							٦.		62					\neg			\top			112			1	✝	1		П	
	13	1	1		\Box				$\Box \Gamma$]		63							Ⅱ]-		113			J	Τ	I			
	14	7	1].		64					T						114			T	1	Т		П	
	15	1	1		$oxed{\bot}$		\Box		$oxed{\bot}$			65			$oxed{oxed}$	\Box	T	$\Box \Gamma$	\Box T]		115			T	Τ	Γ			
	16	7	1]		66							T				116	•			T	Т		П	
	17	7	1]		67							П]		117		\neg	T	Т	T		П	
	18	1	0			[]		68							Т]		118	T	$\neg \vdash$	7	T	Т		П	
	19	1	V									69			\neg		T		T]		119							П	
	20	1	0									70									1		120				Î				
	21	7	0									71				П		\neg	Т		1		121			Т	Т			П	
	22	1	1									72				\Box		T]		122								
	23	1	0			\Box]		73]		123				Т			П	
	24	1	1							_	٠	74]		124			Τ	Τ				
	25	1	4		_	\perp	\perp	\perp		Ⅎ		75]		125								
	26	1	1		\perp							76									r d		126								
	27	1	0		\perp	_				4:1		77]		127								
	28	1	1			_	_			_ ``		78				\perp	\perp	\perp]		128								
	29	1	0	_	_	_	_	_		4 .		79	Ш						\perp]	L	129								
	30	1	1	\perp	4	_	_	_		_	<u> </u>	80							\perp				130					L			
<u> </u>	31	1	√.		4	4	_	_				81		_	\perp	_	_	┸	┵				131			\perp	\perp	┸		ш	
ļ	32	1	1	\dashv	_	4	_	_	_	4		82	Ш	_	_		4	4	_		1	L	132	_		\perp	1	_	Ш		
<u> </u>	33	1	1	_	4	4	_	_	_	- -	<u></u>	83	Ш	_	4	4	4	4	_	_	1		133	ļ		_	\perp	↓_	Ш		
	34	1	1			\dashv	\dashv		_	┥・	<u> </u>	84		_	\dashv	+	+	4	-	+	-		134	_		-	+	\perp	\sqcup		_
<u> </u>	35	1	1	\dashv	+	4			_	┦ '	<u> </u>	85	\vdash	_	\dashv	\dashv	-	4		+			135		\perp	\bot	\bot	↓_	Ш		_
	36	1	1	+		\downarrow		_	_	4	<u> </u>	86	\vdash	_	\dashv	4	+		4	+	12	ļ	136	_		+	4	_	Ш	_	_
<u> </u>	37	1	1	+	+			4	\dashv	-	-	87	Ш		\dashv	\dashv	4	+	+		4	<u> </u>	137	_	_	\perp	+	╄	\sqcup	Щ	
 	38	1	0		+	+		\dashv	_	4 :		88	Н	_	4	\dashv	_	\perp	\perp			<u> </u>	138			+	\bot	\bot	Ш		_
<u> </u>	39 40	1	7	-	+	4		\dashv	-	-	-	89	Ш		\dashv	\perp	_	_	+			L	139	4	\perp	_	4	4	\sqcup		_
<u> </u>					+	4	4	_	+	4	<u> </u>	90			\dashv	_	\dashv	_	\perp	4	400		140	_		\bot	4	\bot	-		
<u> </u>	41	1	1		+	4	4	-	\perp	4	\vdash	91			\dashv	\dashv	4	\perp	\perp	4_		L	141	_		+	4	\bot	$\vdash \downarrow$		
_	42	1	1		+	\dashv	-	\dashv		4		92		-		4	+	-	_	+	1.4		142	_	_	4	4	\downarrow	\sqcup		_
 	43	1	1		+	\dashv		\dashv		4		93	_	4	4	4	4		4	+			143	\dashv	\bot	—	4	\bot	\sqcup		\dashv
	44 45	1	=	-+	+	\dashv		+	-	-	-	94		-		\dashv	+	+	+	-	1	L	144	4	_	+	+-	┼	$\vdash \vdash$	_	_
	45	V	=	\dashv	+	+	-	\dashv		-	$\vdash \vdash$	95	-	_	+	-	+	- -	-				145	\perp	-	\bot	+	\bot	\vdash	_	4
	46		1	+	+	4	\dashv	}	+	4	\vdash	96			+	+	+	- -	+				146	\perp	-	+	4	╁	 	_	
	48	\dashv	1		+	+	-	\dashv	+	4	-	97	\dashv	-	-	+	+	+	+	_	ļ ·		147		-	+	+	┺	\vdash	_	_
			1	+	-	+	\dashv		-	4	\vdash	98			-	-	+	+	-		-		148	\dashv	\perp	4	1	╂	\sqcup	_	_
$\vdash\vdash$	49 50	-	٧	\dashv	+	+	\dashv	+	-	4		99			+	+	+	+	- -				149	\dashv	\dashv	+	1-	╀	\sqcup	→	_
	50			L		\perp			i_	╛		100						_L) (L1	150		_1	1			L		